

KORA[®]

HOLZSCHUTZ

WIR MACHEN HOLZ STARK.

Holzoberflächen

natürlich
schützen.

Von Natur aus stark: KORA® Produkte auf Naturöl- und Wasserbasis





Über 75 Jahre Erfahrung und 78.000 Hektar Wald: Das sind die starken Wurzeln der KORA® Holzschutzprodukte. Unsere enge Verbindung zum Holz und zur Natur spiegelt sich auch in fünf Premium-Pflegeprodukten auf Naturölbasis, die wir Ihnen in dieser Broschüre vorstellen wollen. Mit interessanten Fakten, vielen Referenzen und wunderschönen Naturbildern aus unserer Heimat, dem Wittgensteiner Land.

Mit herzlichem Gruß, Ihr

Jochen Obermeier

Geschäftsführer

Kurt Obermeier GmbH



Feinkost für die Fassade: Koralan® Vergrauungslasur



EINFAMILIENHAUS, GUTACH, FARBTON QUARZ

Verwitterte Holzoberflächen haben ihren ganz besonderen Reiz – mit Koralan® Vergrauungslasur lässt sich eine natürlich wirkende Vergrauung bei neuem Holz erzielen.

Die Vergrauungslasur eignet sich für moderne Holzfassaden und Fassadenprofile, genauso wie zur Anwendung für Holz im Garten, zum Beispiel für Sichtschutzelemente.





ADOLF-REICHWEIN-SCHULE, FREIBURG, FARBTON BASALT



KATHOLISCHES GEMEINDEHAUS ST. SEBASTIAN,
HASLACH IM KINZIGTAL, FARBTON GRANIT



WOHNANLAGE „ALTE WEBEREI“ OBERVIECHTACH, BAYERN,
FARBTON PYRIT

Farbtöne Koralan® Vergrauungslasur



Schiefer



Quarz



Basalt



Granit



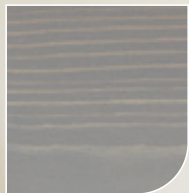
Pyrit



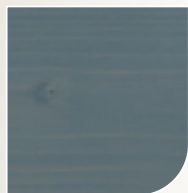
Kies



Flint



Silber



Zink



Lehm



Graphit



Anthrazit



STRASSENVERWALTUNG/STRASSENMEISTEREI IN MERSCH,
LUXEMBURG, FARBTON BASALT



SOS-KINDERDORF, SULZBURG, FARBTON BASALT



Koralan® Vergrauungslasur

Koralan® Vergrauungslasur verleiht Holzoberflächen eine *natürliche Optik* im gewünschten Farbton und eignet sich sowohl für *Fassaden* als auch für die Behandlung von *Holz im Garten*. Die Lasur dringt gut ins Holz ein, blättert nicht ab, reguliert die Feuchtigkeit im Holz und ist *leicht zu verarbeiten*. Koralan® Vergrauungslasur *erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 71-3 „Sicherheit von Spielzeug“ gem. RL 2009/48/EG*.

Aufbringmenge: ca. 120–160 ml/m² in zwei Arbeitsgängen

Gebindegrößen: 0,75 l | 2,5 l | 10 l | 20 l

Anwendungsverfahren: Streichen, Tauchen, Fluten, Streichautomat

SOS-KINDERDORF, SULZBURG, FARBTON BASALT



SOS-KINDERDORF, SULZBURG, FARBTON BASALT



Wasserabweisend



UV-Schutz



Sicherheit von Spielzeug nach DIN EN 71-3



Ideal für Nadelholz



Tintbar

In Kombination mit konstruktiven Holzschutzmaßnahmen ist die behandelte Oberfläche vor Feuchtigkeitsaufnahme geschützt, so dass die Behandlung mit einer bläuewidrigen Grundierung nicht erforderlich ist. Wird ein zusätzlicher Schutz gegen holzbewohnende und holzerstörende Pilze notwendig, empfehlen wir eine Imprägnierung mit z. B. Koranol® Grund farblos (lösemittelhaltig).

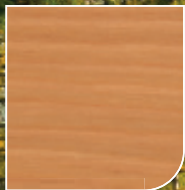
VOC-konform gemäß Decopaint-Richtlinie 2004/42/EG





Dreifach wirksam, vielfach bewährt: Koralan® Holzöl Spezial

Farbtöne Koralan® Holzöl Spezial



UV Natur
(auf Lärchenholz)



Lärche



Kiefer



Eiche hell



Bangkirai



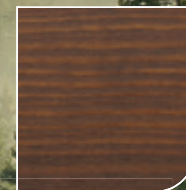
Teak



Tabakbraun



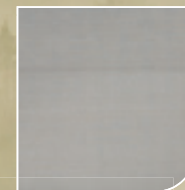
Palisander



Nussbaum



Salzgrün



Silbergrau

***Starker Schutz mit wenig Aufwand** – das ist Koralan® Holzöl Spezial mit der Dreifachwirkung aus holzschützender Imprägnierung, Grundierung und dekorativem Wetterschutz. Damit empfiehlt sich Koralan® Holzöl Spezial für die professionelle Erstbeschichtung und Nachpflege von Elementen aus Nadelholz im Außenbereich, z. B. für Terrassen, Holzfassaden, Gartenmöbel und Sichtschutzelemente.*



BERGHOTEL ZIRM, SÜDTIROLER DOLOMITEN, FARBTON UV NATUR NATUR

WOHNHAUS, COLOMBES, FRANKREICH, FARBTON TABAKBRAUN

CIASA LE FIUN, SÜDTIROL, SONDERFARBTON NUSSBAUM



BÜROGEBÄUDE LIGNA SYSTEMS, ST. VITH, BELGIEN, FARBTON EICHE HELL, BILD: ©LIGNA SYSTEMS



Koralan® Holzöl Spezial

*Koralan® Holzöl Spezial schützt Oberflächen aus Nadelholz wirksam vor **Witterungseinflüssen** (Sonne, Regen) sowie vor **Bläue-** und **Schimmelpilzbefall**. Das **transparente, offenporige Holzöl** ist **wetterbeständig, UV-stabil** und **blättert nicht ab**. Es **dringt gut ins Holz ein** und kann dadurch seine Wirkung optimal entfalten.*

***Geprüfte Aufbringmenge:** 160–180 ml/m²*

***Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l | 10 l | 20 l*

***Anwendungsverfahren:** Streichen, Tauchen, Fluten, Streichautomat, VACUMAT®*



EWS ELEKTRIZITÄTWERKE SCHÖNAU EG, SONDERFARBTON QUARZ



KAMPA MUSTERHAUS, FARBTON MOKKA



RUNDHAUS IN FEISTRITZ, ROSENAL, FARBTON UV NATUR



Bläue- und Schimmelschutz



Wasserabweisend



UV-Schutz



Ideal für Nadelholz

Zugelassenes Biozidprodukt gemäß Verordnung (EU) 528/2012

VOC-konform gemäß Decopaint-Richtlinie 2004/42/EG

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.





Damit Hartholz seinen Wert behält: Koralan® Holzöl



Farbtöne Koralan® Holzöl

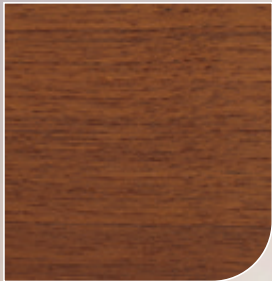


UV Natur
(auf Teakholz)



Lärche
(auf Lärchenholz)

Ob für Terrassenhölzer oder sogar für Spielgeräte: Zur Pflege hochwertiger Harthölzer im Außenbereich ist Koralan® Holzöl die erste Wahl. Seine pflegenden Komponenten legen den Grundstein für witterungsgeschützte Oberflächen und Haltbarkeit für lange Zeit.



Bangkirai
(auf Teakholz)

Garapa
(auf Limbholz)

Teakholz
(auf Teakholz)



WALDSOFA, BAD BERLEBURG, FARBTON BANGKIRAI



ELEFANTENHAUS, KÖLNER ZOO, DACHKONSTRUKTION, FARBTON UV NATUR

Wertvolles Holz verdient professionellen Schutz und beste Pflege. Speziell zur Behandlung der robusten Tropenhölzer ist Koralan® Holzöl erste Wahl.



INSELHOTEL, POTSDAM-HERMANNSWERDER, FARBTON UV NATUR

KORALAN® HOLZÖL ERZEUGT SAMTIGE OBERFLÄCHEN



Koralan® Holzöl

*Koralan® Holzöl eignet sich optimal zur **Erstbeschichtung** und **Pflege** von Holzelementen, vor allem solchen aus **Hartholz**. Es schützt Holzoberflächen vor **Witterungseinflüssen** und **Vergrauung** und arbeitet die **typische Struktur** des Holzes schön heraus. Die **Nachpflege** ist einfach und **ohne Abschleifen** möglich. Koralan® Holzöl erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 71-3 „**Sicherheit von Spielzeug**“ gem. RL 2009/48/EG. **Aufbringmenge:** 120–160 ml/m² in zwei Arbeitsgängen (80–120 ml/m² auf Harthölzern)*

***Gebindegrößen:** 0,75 l | 2,5 l | 10 l | 20 l*

***Anwendungsverfahren:** Streichen, Tauchen, Fluten, Streichautomat, VACUMAT®*

SPIELKOMBINATION, APPEN, VERSCHIEDENE FARBTÖNE



KORALAN® HOLZÖL SCHÜTZT TERRASSEN AUS HARTHOLZ



Wasserabweisend



UV-Schutz



Sicherheit von Spielzeug nach DIN EN 71-3



Ideal für Hartholz



Tintbar

In Kombination mit konstruktiven Holzschutzmaßnahmen ist die behandelte Oberfläche vor Feuchtigkeitsaufnahme geschützt, so dass die Behandlung mit einer bläuewidrigen Grundierung nicht erforderlich ist. Wird ein zusätzlicher Schutz gegen holzbewohnende und holzerstörende Pilze notwendig, empfehlen wir eine Imprägnierung mit z. B. Koranol® Grund farblos (lösemittelhaltig).

VOC-konform gemäß Decopaint-Richtlinie 2004/42/EG





Für mehr Spielraum in Farbe: Koralan® Color-Lasur



Farbtöne Koralan® Color-Lasur



Capriblau



Blutorange



Zitronengelb



COLOR-LASUR AUF NATURÖL- UND WASSERBASIS IST IN NAHEZU JEDEM FARBTON ERHÄLTlich



Maigrün



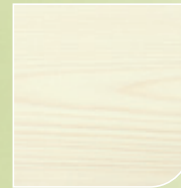
Schwedenrot



Stahlgrau



Lichtblau



Opalweiß



Ebenholz



Kastanie



Eiche



Kiefer

***Bunte Vielfalt auf Naturöl- und Wasserbasis:** Das ist Koralan® Color-Lasur. Mit zwölf frischen Farbtönen verwandelt sie Holzoberflächen am Haus oder im Garten in reine Freude. Auch Spielgeräte machen mit Koralan® Color-Lasur gleich noch mehr Spaß!*





KORALAN® COLOR-LASUR EIGNET SICH HERVORRAGEND ZUR ERSTBESCHICHTUNG VON FASSADEN AUS NADELHOLZ



Koralan® Color-Lasur

Koralan® Color-Lasur *schützt Holzoberflächen* im Außenbereich vor Witterungseinflüssen wie Sonne und Regen und vor Vergrauung.

Sie eignet sich hervorragend zur *Erstbeschichtung* sowie zur *Nachpflege* von Holz im Garten, von Fassaden oder von Block- und Gartenhäusern aus Nadelholz.

Darüber hinaus erfüllt Koralan® Color-Lasur die Anforderungen nach DIN EN 71-3 „*Sicherheit von Spielzeug*“ gem. RL 2009/48/EG.

Aufbringmenge: ca. 120–160 ml/m² in zwei Arbeitsgängen

Gebindegrößen: 0,75 l | 2,5 l | 10 l | 20 l

Anwendungsverfahren: Streichen, Tauchen, Fluten, Streichautomat



Wasserabweisend



UV-Schutz



Sicherheit von Spielzeug nach DIN EN 71-3



Ideal für Nadelholz



Tintbar

In Kombination mit konstruktiven Holzschutzmaßnahmen ist die behandelte Oberfläche vor Feuchtigkeitsaufnahme geschützt, so dass die Behandlung mit einer bläuewidrigen Grundierung nicht erforderlich ist. Wird ein zusätzlicher Schutz gegen holzbewohnende und holzerstörende Pilze notwendig, empfehlen wir eine Imprägnierung mit z. B. Koranol® Grund farblos (lösemittelhaltig).

VOC-konform gemäß Decopaint-Richtlinie 2004/42/EG





Ein Brillant-Effekt wie 1000 glitzernde Sonnenstrahlen: Koralan® Designlasur

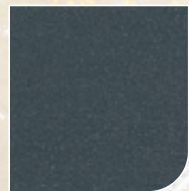
Farbtöne Koralan® Designlasur



Kristall



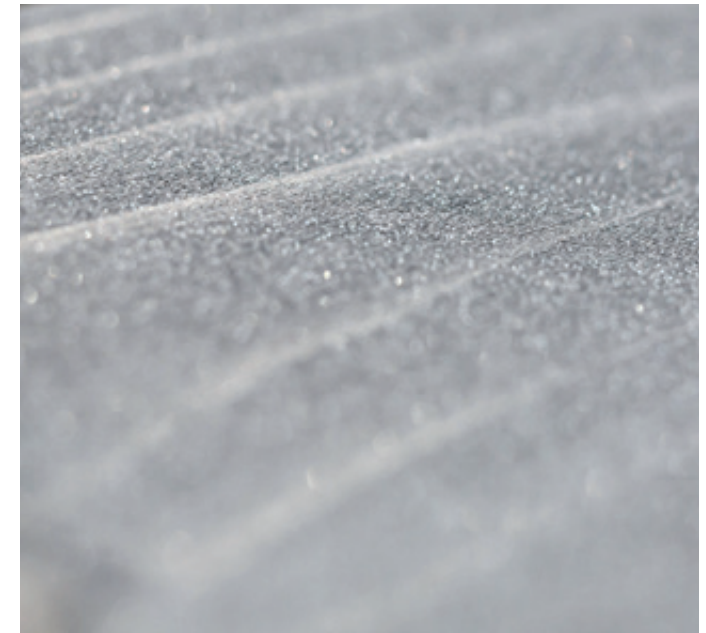
Silber



Platin



D1-TOWER, DUBAI, VAE, FARBTON SILBER, BILD: © HESS TIMBER GMBH & CO. KG



FEIN UND DEZENT: DER BRILLANT-EFFEKT



Schiefer



Amber



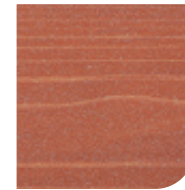
Pyrit



Sand



Petrol



Koralle



Opal



Onyx



Quarz

Koralan® Designlasur veredelt Holzoberflächen mit einem faszinierenden Brillant-Effekt, der durch feinste Alu-Pigmente erzeugt wird. Ideal, um auf elegante Art Akzente zu setzen.



Der besondere Schmuck für Holz im Garten und am Haus: Mit ihrem samtigen Glanz verleiht Koralan® Designlasur hochwertigen Holzfassaden und Fassadenprofilen, Terrassen und Sichtschutzelementen ein außergewöhnliches Finish.



Koralan® Designlasur

*Koralan® Designlasur enthält feine **Effektpigmente** aus Aluminium, ist **wetterbeständig** und **dringt gut ins Holz ein**. Die Lasur zeichnet sich durch **sehr gute Ablaufeigenschaften** aus, ist **feuchtigkeitsregulierend**, **verblockt nicht** und **blättert nicht ab**. Sie erzeugt **samtige Oberflächen** und erfüllt die Vorgaben der DIN EN 71-3 „Sicherheit von Spielzeug“ gem. RL 2009/48/EG.*

***Aufbringmenge:** ca. 120–160 ml/m² in zwei Arbeitsgängen*

***Gebindegrößen:** 1 l | 2,5 l | 18,5 l*

***Anwendungsverfahren:** Streichen, Tauchen, Fluten, Streichautomat, VACUMAT®*



LAGO HOTEL: RESTAURANT SEESTERN, FARBTON PYRIT



FASSADE MIT ZÜFLE-SCHINDELSCHALUNG,
FREUDENSTADT-IGELBERG, FARBTON PYRIT



GARTENHAUS, BAD BERLEBURG, FARBTON PYRIT



Wasserabweisend



Brillant-Effekt



UV-Schutz



Sicherheit von Spielzeug nach DIN EN 71-3



Tintbar

In Kombination mit konstruktiven Holzschutzmaßnahmen ist die behandelte Oberfläche vor Feuchtigkeitsaufnahme geschützt, so dass die Behandlung mit einer bläuewidrigen Grundierung nicht erforderlich ist. Wird ein zusätzlicher Schutz gegen holzbewohnende und holzerstörende Pilze notwendig, empfehlen wir eine Imprägnierung mit z. B. Koranol® Grund farblos (lösemittelhaltig).

VOC-konform gemäß Decopaint-Richtlinie 2004/42/EG



Die Basis unserer fünf Produkte: natürliche Öle, Wachse und Wasser



Koralan®
Vergrauungslasur

Koralan®
Holzöl Spezial

Koralan®
Holzöl

Koralan®
Color-Lasur

Koralan®
Designlasur

Für heimische Nadelhölzer	●	● **	●	●	●
---------------------------	---	------	---	---	---

Für Hart- und Tropenhölzer	●		●	●	●
----------------------------	---	--	---	---	---

Zum Schutz vor

Sonne und Regen	●	●	●	●	●
-----------------	---	---	---	---	---

Vergrauung	● *	●	●	●	●
------------	-----	---	---	---	---

Bläue- und Schimmelpilzen		●			
---------------------------	--	---	--	--	--

Mit

Vegraueungseffekt	●				
-------------------	---	--	--	--	--

Brillant-Effekt					●
-----------------	--	--	--	--	---

Tintbar	●		●	●	●
---------	---	--	---	---	---

Sicherheit von Spielzeug nach DIN EN 71-3	●		●	●	●
---	---	--	---	---	---

* Übergang in die natürliche Vergrauung möglich. ** Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

**Günstig, effizient und schnell:
auf Knopfdruck zum passenden Farbton**

Zusätzlich zu den Standardfarbtönen erhalten Sie unsere Naturöle auch in fast jedem anderen gewünschten Farbton. Individuell und in wenigen Minuten im Fachhandel vor Ort produziert – ob nach RAL, NCS oder einer anderen Farbskala. Das Koralan® Tint-System macht Ihren Wunschfarbton möglich. Auf Knopfdruck.



3 Generationen, 78.000 Hektar Wald
und über 75 Jahre Erfahrung





GESCHÄFTSFÜHRER JOCHEN OBERMEIER



UNSER WITTGENSTEINER LAND



STARKE PRODUKTE FÜR STARKEN HOLZSCHUTZ

Wo der Wald weit ist und die Liebe zur Natur groß, dort sind wir zu Hause: in Bad Berleburg-Raumland, mitten im Wittgensteiner Land. Seit 1948 beliefern wir Handwerk und Industrie mit Holzschutzprodukten. Vor über 30 Jahren haben wir begonnen, mit eigenen Produkten neue Maßstäbe zu setzen. Heute umfasst das KORA® Sortiment mehr als 60 Holzschutzprodukte, die bei professionellen Anwendern in aller Welt einen exzellenten Ruf genießen.



Wir arbeiten beständig an der Nachhaltigkeit unserer Produkte.

*Daher haben wir die aufgeführten Produkte bei der DGNB registriert und sind Mitglied der **Deutschen Gesellschaft für nachhaltiges Bauen (DGNB)**, dem größten Netzwerk für nachhaltiges Bauen in Europa. Die DGNB-Zertifizierung gilt als weltweiter Standard.*

*Unsere Produkte sind nach dem **Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG)** eingestuft. Das Siegel wird vom Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB) vergeben. Ziel von QNG ist, das nachhaltige Bauen und die Nachhaltigkeitszertifizierung als Instrument der Qualitätssicherung im Rahmen der Förderprogramme Klimafreundlicher Neubau (KFN) und Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) zu fördern.*

*Darüber hinaus sind unsere Produkte in der **baubook-Datenbank** gelistet. Gesellschafter der baubook GmbH sind zu je 50 % das Energieinstitut Voralberg und die IBO GmbH (IBO-Österreichisches Institut für Bauen und Ökologie). Baubook vereinfacht ökologisches und gesundes Bauen und erleichtert die Nachweisführung im Rahmen von ökologischen Ausschreibungen, Gebäudezertifizierungen und Fördersystemen.*

Mit der Zertifizierung und Registrierung unserer Produkte schaffen wir Transparenz und Klarheit für Architekten, Planer, Holzverarbeitende Betriebe und Bauherren und tragen dazu bei, dass der nachhaltige Werkstoff Holz optimal geschützt ist und für seinen Einsatzbereich fit gemacht wird.



Mitglied der
DGNB
Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen
German Sustainable Building Council

QNG

baubook

Produkt ist
deklariert und
validiert





© 2024

KORA® Holzschutz, Kurt Obermeier GmbH

Berghäuser Straße 70, 57319 Bad Berleburg-Raumland

DEUTSCHLAND

www.kora-holzschutz.de

Alle Naturfotos mit freundlicher Genehmigung von

Uwe Haßler Naturfotografie, Bad Berleburg, www.naturfoto-wittgenstein.de

Konzeption und Gestaltung: Morgenstern & Kaes Werbung, www.mo-ka.net

KORA[®]

HOLZSCHUTZ

WIR MACHEN HOLZ STARK.

